

**WE PROTECT PEOPLE**



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Serie **UltraTech® 9683B**, **Excelente comodidad, agarre y ajuste**. La serie **9683B** se analizó en un laboratorio de pruebas certificado para las siguientes resistencias;

**Mecánicas Según UNE-EN 388** Guantes de protección contra riesgos mecánicos.

Protección	Evaluación de desempeño
Resistencia a la abrasión	4
Resistencia al corte de cuchilla	1
Resistencia a la rotura	3
Resistencia al perforación	2
Resistencia al corte (TDM100)	X
Resistencia al impacto	X

**Medición de la resistencia de superficie de materiales planos disipativos estáticos (ESD) ANSI/ESD STM11** El control de descargas electrostáticas se determina para la protección de piezas, ensamblajes y equipos eléctricos y electrónicos (excluidos los dispositivos explosivos iniciados eléctricamente). Esta serie ha sido probada en un laboratorio de terceros. Los resultados de las pruebas son las siguientes:

ANSI/ESD	Resultados
Resistencia AVG	1.5 x 10(8) ohms

Según estos resultados, el guante sería adecuado para ciertos entornos de resistencia. Consulte con un representante de ventas de MCR Safety para determinar si este equipo de protección es adecuado para los riesgos particulares de su lugar de trabajo.



Avenida del Sauce 1600  
La Angostura SLP 78117



444 1025579  
222 236 6678



[www.mcrcsafety.com.mx](http://www.mcrcsafety.com.mx)  
[@mcrcsafetyLatinoamerica](https://twitter.com/mcrcsafetyLatinoamerica)

## WE PROTECT PEOPLE

Por favor, háganos saber si necesita más información. Gracias nuevamente por sus compras y su continuo apoyo a nuestras marcas de MCR Safety.



Avenida del Sauce 1600  
La Angostura SLP 78117



444 1025579  
222 236 6678



[www.mcrcsafety.com.mx](http://www.mcrcsafety.com.mx)  
[@mcrcsafetyLatinoamerica](https://twitter.com/mcrcsafetyLatinoamerica)